



Llena los espacios para balancear la ecuación.

Respuestas

1) $3 + 17 = \underline{\quad} + 12$

1. _____

2) $4 + 3 = \underline{\quad} - 1$

2. _____

3) $3 + 13 = \underline{\quad} + 11$

3. _____

4) $3 + 17 = 13 + \underline{\quad}$

4. _____

5) $13 + 4 = \underline{\quad} - 2$

5. _____

6) $18 + 2 = \underline{\quad} + 15$

6. _____

7) $17 + 2 = 4 + \underline{\quad}$

7. _____

8) $18 + \underline{\quad} = 7 + 12$

8. _____

9) $9 + \underline{\quad} = 19 - 6$

9. _____

10) $6 + 14 = \underline{\quad} + 4$

10. _____

11) $9 + \underline{\quad} = 4 + 11$

11. _____

12) $17 + 1 = 8 + \underline{\quad}$

12. _____

13) $16 + 2 = \underline{\quad} + 6$

13. _____

14) $14 + 1 = \underline{\quad} - 3$

14. _____

15) $7 + 7 = \underline{\quad} + 12$

15. _____



Llena los espacios para balancear la ecuación.

1) $3 + 17 = \underline{8} + 12$

2) $4 + 3 = \underline{8} - 1$

3) $3 + 13 = \underline{5} + 11$

4) $3 + 17 = 13 + \underline{7}$

5) $13 + 4 = \underline{19} - 2$

6) $18 + 2 = \underline{5} + 15$

7) $17 + 2 = 4 + \underline{15}$

8) $18 + \underline{1} = 7 + 12$

9) $9 + \underline{4} = 19 - 6$

10) $6 + 14 = \underline{16} + 4$

11) $9 + \underline{6} = 4 + 11$

12) $17 + 1 = 8 + \underline{10}$

13) $16 + 2 = \underline{12} + 6$

14) $14 + 1 = \underline{18} - 3$

15) $7 + 7 = \underline{2} + 12$

Respuestas1. 82. 83. 54. 75. 196. 57. 158. 19. 410. 1611. 612. 1013. 1214. 1815. 2